In	dex	of C	Clair	ns	

Application No.	Applicant(s)
09/898,754	SALTZSTEIN ET AL.
Examiner	Art Unit

√	Rejected	_
	A 11	

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

George R Evanisko

A	Appeal
0	Objected

		L								
										_
Cla		<u> </u>	_			Date	-			
	Original									
Final	gin									
ΙŒ	Ç				'					
)									
	1									
	2									
	3									
	1 2 3 4 5 6 7									
	5									
	6									
	7									
	8									
	9									
	9 10	\Box								
	11							ـــــــا	<u> </u>	
	12									
	13								L	Ш
	14	<u></u>							<u> </u>	Ш
	15	L	<u> </u>						<u> </u>	
	16	L	L						<u> </u>	Ш
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22									
	18								L	
	19						<u>L</u>			Ш
	20									Ш
	21									Ш
	22						L			
	23					L			_	Ш
	24					_			_	Н
<u> </u>	23 24 25 26 27			_		L-			_	Ш
	26	_				<u> </u>	<u> </u>			Н
	27	<u> </u>	_							Ш
	28 29	_			_	<u> </u>			_	\vdash
	29	<u> </u>				_				\vdash
	30			L					ļ	
	30 31 32	⊢		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
	32		H		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		Н
	33 34	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	 	Н
	34	<u> </u>	H	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	├—	Н
	35	 	-	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>		 	Н
<u> </u>	36 37	 		<u> </u>	<u> </u>	├		<u> </u>		$\vdash \vdash$
	3/	├—	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	38	\vdash	H	\vdash	<u> </u>	-	 	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	39	_	H	<u> </u>			\vdash	\vdash	\vdash	Н
	40 41			 	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
	41	┢	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-			Н
	42	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 		\vdash	\vdash	Н
\vdash		\vdash	<u> </u>	├		⊨	\vdash	\vdash	\vdash	Н
 	44			ļ	\vdash	\vdash			 	$\vdash\vdash$
	45	-	-		├			H	\vdash	Н
	46 47		<u> </u>			-	-	\vdash	\vdash	Н
		-		 	-		├	-		H
-	48	-	├	\vdash	├		\vdash	\vdash	\vdash	H
<u> </u>	49	-	\vdash	<u> </u>	-	 	-	\vdash	-	

Cla	im					ate	 }	-		
Final	Original									
					\dashv	_			_	
	51 52	-			-				-	
	52									
	53				Ш					
	54 55									
	55									
	56 57									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62									
	62 63									
	64	\Box			П	_				
	65	\vdash			Н		-			
	65 66	Н				_		_		
	67				-			_		
	68				-	-	-	_		
	69	\vdash	_			_		_		
	70	-						_		-
	70 71		_		-			-		-
	72	-	_					-	_	-
	73							_		
-	73 74									\vdash
	75									-
	76	\vdash		-						\vdash
	76 77	-			_					_
	78				_			_		-
	78 79					_				
	80			_	_					
	81				_	_				
-	81 82					\vdash				_
-	83								_	\vdash
	84				П				\vdash	
	85	\vdash			П			<u> </u>	Т	\vdash
	86	\vdash			П				_	<u> </u>
	87		\neg							_
	88		_	_	П					
	89				Н				_	_
	90	\vdash			П		Г			Г
	91				П	<u> </u>			Г	Г
	92					l				
	93									
	94						<u> </u>		 	
	95									
	96						Г	Г	<u> </u>	
	97									
	98									
	99									
	100						Г		I	

Claim Date Image: Control of the co											
101	Cli	aim				[Date	>			
102											
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		101									
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149		102									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		103							_		
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		104							_	-	\dashv
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	106					_	_			\dashv
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	Щ						_		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110	-					-			
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		\vdash					-		
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116						_			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	H		H					<u> </u>	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		-			-				\vdash
121		120	-		-		H				Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	_						L		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	<u> </u>	_	\vdash	_	H		H		Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	-								\vdash
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	\vdash	Ι-	-						Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129			L		L				
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130				ļ		<u> </u>	_		-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131		-	-	_		<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	 	-	-	 			-		H
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	134				\vdash	\vdash	Г	<u> </u>	Г	H
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	L	Н
140		138		 		 	H	├	-		H
141 142 143 144 145 146 147 148 149			\vdash	-		-	H	\vdash	<u> </u>	-	H
142 143 144 145 146 147 148 149		141	T			\vdash			-	-	\vdash
144		142									
145		143								L	
146		144	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	_	_	Н
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		145		-	-	-	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	Н
148 149			\vdash	-	\vdash	 	-	\vdash	-	┢─	$\vdash \vdash$
149		148		\vdash					\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
150		149	L								
		150									